

Edito

Une ascension vers de nouveaux sommets



Bertrand SIMONIN, Chef d'entreprise
Lee Saint-Flour - Marvejols

Fierté, cohésion sont les deux termes qui me viennent à l'esprit deux mois après notre reprise.

Nous devons maintenant poursuivre le développement de notre entreprise et la guider vers de nouveaux sommets.

Une belle étape avec beaucoup d'ascensions nous attend dans les mois à venir avec le renouvellement de nos accords-cadres avec nos clients historiques que sont les Syndicats d'Electrification : Puy de Dôme, Cantal, Nièvre, Haute-Loire.

Nous aborderons lors de la préparation de nos accords-cadres l'enjeu environnemental avec nos clients.

Dès à présent, nous avons décidé de nous engager en interne. Nous venons d'intégrer dans notre accord d'intéressement un objectif d'une réduction de 15% sur 3 ans de l'impact carbone par collaborateur. L'objectif est de réduire nos émissions de CO2 pour une meilleure performance environnementale et économique de notre entreprise.

Nous avons abordé notre « Safety Moment » lors du mois de Juin dans nos différentes entreprises. Nous devons maintenant reprendre notre management de la sécurité grâce à nos incontournables. L'incontournable N° 8 relatif aux travaux en hauteur est au centre de notre mobilisation, les événements dramatiques survenus ces derniers mois suite à l'utilisation d'échelles au sein du groupe et de la profession nous a amenés après mûres réflexions à fixer un objectif fort : « Objectif zéro échelle ».

Nous travaillons actuellement sur nos moyens matériels, nos modes opératoires, nos processus dérogatoires et nos comportements pour se fixer comme objectif de s'interdire tout travail à l'échelle et à l'escabeau. Nos habitudes d'ascension vont donc changer avec pour seul objectif qu'aucun de nos personnels ne soit blessé notamment lors des travaux en hauteur.

Je vous souhaite d'excellentes vacances et à bientôt.

N° 114 | Juillet 2020



1 société

- 5 entreprises opérationnelles



- L'EE Clermont
- L'EE Decize
- L'EE Langeac
- L'EE Saint-Flour Marvejols

- 1 entreprise fonctionnelle

- L'EE UF

- 1 département



Chiffre d'affaires 2019

26 850 723 €

Effectifs au 01/03/2020

185 collaborateurs

4 recrutements en cours

L'Entreprise Electrique est certifiée

ISO 9001 L'ISO 9001 est la norme internationale de système de management de la qualité

ISO 14001 L'ISO 14001 est la norme internationale concernant le management de l'environnement

ISO 45001 L'ISO 45001 est la norme internationale de système de management de la santé et de la sécurité au travail.

Les marchés obtenus par L'Entreprise Electrique

Entreprise	Client	Description	Durée	Montant HT
 CITEOS Clermont	VILLE DE CHAMALIERES	Renouvellement éclairage sportif stade	2 mois	98 k€
	VILLE DE CHAMALIERES	Extension de la vidéoprotection	4 mois	56 k€
 l'entreprise électrique Clermont Infras	GF3e	HTA Entreprise CSP – Cournon d'Auvergne	4 mois	105 k€

Actualités des entreprises



Annulation du tournoi de solidarité 2020

Initialement programmé le 03 Juillet puis reporté le 04 Septembre, le Tournoi de Solidarité de l'Entreprise Electrique est **définitivement annulé** pour cette année compte-tenu des conditions sanitaires en cours et du risque encouru lors des rassemblements. **Rendez-vous l'année prochaine.**

| Laurent TARDIVAT

CITEOS
Clermont

« Dans chaque église, il y a toujours quelque chose qui cloche » (Jacques Prévert) **sauf chez Citeos**

L'été... quelle formidable période pour les barbecues entre amis et autres activités de plein air... mais qui dit été, dit jours qui rallongent et nuits plus tardives. Il faut donc s'armer de patience lorsqu'on souhaite **effectuer des réglages nocturnes de mises en valeur de notre Patrimoine.**

Dans le précédent numéro de notre Journal, j'évoquais **le chantier de la Place de l'Église au Cendre.**

Le 23 juin 2020, accompagnés d'Ibrahim KARABULUT (SIEG) et d'une partie de l'Équipe Municipale, nous mettions en œuvre, **la touche finale de ce superbe Projet** : réglages de l'ensemble des luminaires de mise en valeur de la Place et de l'Église. L'accessibilité particulièrement exigüe a nécessité l'utilisation de deux nacelles simultanément : 16ml VL et notre 25ml PL dont le déport (quasi maximal) était plus que nécessaire.



Quelques ajustements plus tard, le rendu était à la hauteur et la satisfaction générale se lisait sur les visages des différents protagonistes. Les photos parlent d'elles-mêmes, je vous laisse apprécier.

| Nicolas BOSTMEMBRUN

Dans les quartiers « Nord » de Clermont, quartier dit « sensible » avec un climat social tendu, nous avons installé **il y a un an 3 caméras** pour le compte de la ville de Clermont-Ferrand.

Après divers problèmes en cours de chantier (câbles coupés, regard arrachés, etc ...), nous avons installé les caméras le 12 Juin 2019, elles sont restées en fonctionnement.... **36 heures et vandalisées le 13 Juin au soir !**



VILLEURBANNE

Après des mois de réflexion avec les services de la Ville de Clermont-Ferrand, de la Métropole et de la **POLICE NATIONALE**, où nous avons évoqué nombre de solutions, **la décision retenue a été de reposer 2 caméras, et de les sécuriser** suivant un exemple trouvé sur la ville de Villeurbanne.

Nous avons su nous adapter à cette nouvelle demande et trouver les bonnes solutions pour leur mise en place.
La repose a été réalisée du 6 au 9 Juillet, en opération « **commando** » sur des horaires décalées de 6h à 10h.

Test à blanc à L'EE



Mise en place sur site



Anecdote : Les caméras sont remises en route depuis le 9 Juillet au matin.
Un « riverain hostile » nous a annoncé la « dépose » dans un avenir très proche (« je la démonte ce soir ! » selon ses dires).
Nous espérons que la sécurisation sera efficace.
Dans l'espoir de ne pas avoir d'acte 3 ...

| Christophe LEGRAND

Eclairage solaire – VETAGRO SUP

VetAgro Sup est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche sous tutelle du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation. **Seule structure française** à former à la fois des vétérinaires, des ingénieurs agronomes et des inspecteurs de santé publique vétérinaire. *Quelques chiffres : 1 établissement, 2 campus, 3 cursus, 6 départements d'enseignement 60 000m² de bâtiments d'enseignement et de recherche et désormais ... 14 candélabres solaires.* Dans le cadre de notre partenariat avec la **Société FONROCHE**, nous avons pu réaliser, en ce mois de juillet la mise en œuvre de 14 ensembles « Smartlight Power 365 – 6.1 », pour la Phase 1 de remplacement des éclairages extérieurs vétustes et non conformes aux nouvelles réglementations en vigueur.



Un nouveau très beau Projet qui renforce notre savoir-faire dans le domaine de l'éclairage solaire.

Phase complémentaire à venir en 2021. À suivre...

Sur la première photo, je tiens à préciser que les travaux ont été réalisés hors période scolaire et que l'accès au parking était fermé. Il n'y avait donc pas de coactivité ni de risque de croiser d'autres véhicules.

| Nicolas BOSTMEMBRUN

ECHANGEUR CRISTAL

Nouveau pont sur A75

Pour l'élargissement de l'autoroute à 2 x 3 voies, le pont sur l'avenue Ernest Cristal a dû être détruit et reconstruit en 2 étapes. Un premier pont a été construit en parallèle de l'existant pour permettre la circulation le temps de la démolition. Puis un pont a été construit en lieu et place de l'ancien. Nous sommes intervenus à plusieurs reprises pour le compte de Clermont-Auvergne-Métropole avec Pierre PICARLE qui est chargé d'étude sur le projet.

Le but des travaux était de maintenir en services les carrefours à feux situés de part et d'autre de l'A75.

Dans un premier temps nous avons dévoyés les câbles d'alimentation qui passaient dans l'ancien pont sur le pont construit en 2019.

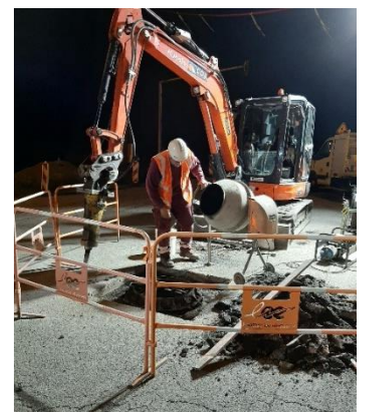
Puis dans une deuxième phase il a fallu créer des nouveaux réseaux traversants les bretelles d'accès d'autoroute car les anciennes gaines ne sont plus exploitables.

Il a fallu aussi découvrir et mettre à niveau deux chambres de tirage qui avaient été recouvertes sous enrobé il y a bien longtemps.

Ces travaux ont dû se réaliser de nuit pour ne pas perturber la circulation et nous avons dû nous coordonner avec les différentes entreprises intervenantes qui œuvrent pour l'aménagement du deuxième pont.

La dernière phase de ce chantier d'envergure, sera de déposer tous les câbles provisoires aériens pour les passer dans les nouveaux réseaux. Bravo aux équipes !

| Christophe DENEBOUDE



VISITE QSE

Le mardi 30 juin nous avons eu la visite à Clermont-Ferrand d'**Aurore DUCOURAU**,

Nouvelle Responsable QSE du pôle VINCI Energies France Infras Méditerranée Centre-Est venue découvrir nos métiers.

Nous lui avons proposé, avec Laurent TARDIVAT et Sébastien NINY, de nous rendre sur **un chantier en milieu urbain** pour comprendre les enjeux en termes de sécurité que ce soit sur les risques routiers, les risques électriques, les travaux en hauteur avec l'utilisation d'une nacelle élévatrice ou PIRL (Plateforme Individuelle Roulante Légère) en fonction de la situation, l'espace réduit sur le domaine public, sans oublier les gestes barrières (COVID-19).



11 Incontournables

Ce jour-là nous ne portons pas de masque car nous respectons les distanciations nécessaires. **Le respect de l'environnement avec une utilisation de produits dits « verts » est également un critère primordial à nos yeux.**

Nous avons donc visité **un chantier de maintenance de Signalisation Lumineuse** sur un carrefour situé boulevard Aristide BRIAND (trafic routier important) à Clermont-Ferrand pour le compte de Yann LE CARDIET, responsable maintenance et travaux à

Clermont-Auvergne-Métropole. **Les échanges ont été riches** avec l'équipe de Jérôme TRIPEAU (Responsable Chantier) qui a eu à cœur de partager son expérience et connaissance sur le domaine ainsi que de **montrer notre engagement sur les 11 incontournables** qui constituent notre feuille de route pour la sécurité et qui sont affichés sur nos engins (Qualité de l'outillage, Port des EPI, Arrimage des engins, Respect du code de la route, Analyse de Risques, Les 5 premières minutes, Signalisation, Rangement, Assujettissement, Montée/Descente engins, Port des Charges). Aurore DUCOURAU remercie l'ensemble de l'équipe pour l'accueil, la visite et les échanges très intéressants.

| Christophe DENEBOUDE

SAFETY MOMENT

L'Entreprise Electrique Clermont-Ferrand et Citeos ont organisé un moment privilégié avec l'ensemble de

ses collaborateurs sur son site le lundi 15 juin à l'occasion du

Safety Moment. Avec la mise en place d'une organisation spécifique pour la reprise d'activité, ce moment permet **d'aborder les thèmes, les questionnements et les risques majeurs inhérents à nos activités et à la pandémie**. Le Safety Moment partagé dans le respect des gestes barrières est aussi l'occasion de retracer l'évolution de l'entreprise et de ses actions depuis l'annonce du confinement. Le retour est positif par rapport aux solutions proposées. Une discussion s'est engagée

autour des bonnes pratiques, des risques identifiés et des nouvelles contraintes indispensables à la sécurité de tous.

Depuis le premier jour de la reprise, **un « accueil COVID 19 » est réalisé par les référents COVID-19 Entreprise** à chaque salarié. Ils commentent et expliquent les nouvelles mesures de prévention, forment à l'utilisation des équipements fournis, dotent chaque collaborateur d'un kit et transmettent un recueil reprenant l'ensemble des protocoles à appliquer. Après cette période d'inactivité couplée à la concentration accrue portée sur les gestes barrières, il est important d'accorder du temps pour rappeler l'importance de nos incontournables.

Le Safety Moment s'est donc déroulé un mois après la reprise totale d'activité, un moment fort pour rappeler que les autres risques sont toujours présents. Un message important qui a su trouver écho en chacun pour repartir attentif et confiant dans nos activités.



| Antoine BAUDELET

Les Chalets les pieds dans l'eau !

En cette période compliquée pour planifier des vacances, pourquoi ne pas se rabattre sur des vacances au vert dans notre magnifique Auvergne ?

SEMELEC 63 a confié aux équipes de l'Entreprise Electrique la création d'un tarif jaune sur la commune de Cros, au cœur des Volcans d'Auvergne, pour l'alimentation des **Chalets du Domaine de Roudeix « Les pieds dans l'eau »**.

Les équipes de l'Entreprise Electrique Clermont ont dû pour cela créer un poste de transformation, poser des coffrets basse tension électriques et raccorder le Tarif Jaune.

Seul « hic », aucune **des valeurs cibles des mises à la terre indispensables** à la mise en service de l'ouvrage n'ont été atteintes et au vu de la nature du terrain, elles étaient **impossibles à obtenir en méthode traditionnelle !**



Fabrice Mingat, que je remercie, a alors naturellement **pensé au département OMEXOM MALT** pour solutionner son

problème et pouvoir réaliser la mise en service du chantier.

Il aura pour cela fallu réaliser pas **moins de 600 ml de forage** et 235 m de tranchée pour relier les différents forages !!

C'est au terme de ses travaux titanesques que les pêcheurs pourront enfin trouver le calme et la sérénité les pieds dans l'eau ...

Je remercie les équipes d'OMEXOM MALT pour leur expertise et la solution technique apportée à ce chantier et **SEMELEC 63** de nous avoir accordé leur confiance pour la réalisation de ces travaux.

|Sylvain OUVRY

CONCENTRATEURS en Lozère

Il est l'heure de dresser **un premier bilan sur le marché concentrateurs après trois années passées sur ce marché en Lozère.**



Sur ce département ce ne sont pas moins de **1200 concentrateurs qui seront posés** d'ici à mai 2021.

680 concentrateurs ont d'ores et déjà été posés il reste 520 concentrateurs à poser sur l'ensemble du territoire avec en ligne de mire 2 gros mois de travaux que sont le mois de septembre 2020 avec 170 concentrateurs et le mois d'avril 2021 avec 350 concentrateurs.

Si le lancement du déploiement n'a pas été simple car il a fallu dompter les appareils de mesures et se familiariser au rythme de travail de ce nouveau marché, nous avons su nous adapter grâce notamment aux

compétences de nos équipes et à l'entraide entre secteurs d'activités.



|Clément MARTET

Installation infrastructure de recharge Ionity

Dans le cadre du développement des infrastructures de **recharges pour véhicules électriques**, Ionity déploie dans l'ensemble de l'Europe 400 sites de recharge à très haute puissance dont 80 en France. Ionity, en partenariat avec **Easy Charge -société née de la collaboration entre VINCI Energies et VINCI Autoroutes-** déploie 48 stations sur le réseau autoroutier français dont la station de La Garde à Albaret-Sainte-Marie en Lozère.

La réalisation des travaux débutera en septembre et nous ont été confiés la pose et raccordement des bornes et armoires, tirages des câbles, travaux d'éclairage, et raccordement du poste.



|Alex SENNERET

Visite de chantier à La Tieule

Nous avons pu mesurer avec notre Chef d'entreprise Bertrand Simonin lors d'une **visite de chantier** de branchement électrique pour le compte d'Enedis toutes les compétences de notre équipe raccordement

sur le département de la Lozère.

Notre chef d'équipe Frédéric Crozat raccorde avec **tous les équipements de protection nécessaires un branchement triphasé pour un propriétaire privé.** Ces visites sont

l'occasion pour nous de faire un bilan de fonctionnement tant au niveau des engins, que des outils, que des paquetages et EPI.



C'est également l'occasion pour moi de souhaiter la bienvenue à nos deux jeunes recrues Gaëtan Osmont Vidal et Benjamin Laporte, qui ont intégré nos équipes depuis le début de l'année, nous leur souhaitons une belle carrière parmi nous.

|Clément MARTET

VISITE SECURITE

2 mois après la reprise d'activité, il nous a paru essentiel de relancer nos visites sécurité complètes

accès sur nos 11 incontournables.

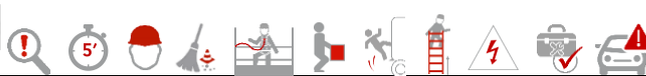
Tout en préparant notre venue avec l'équipe de terrassement, nous avons pris le temps d'approfondir chaque thème avec nos collaborateurs sur ce chantier d'aménagement du village La Roche Canilhac, commune de Saint-Rémy-de-Chaudes-Aigues, totalisant 2.5 km de fouilles.

Une visite enrichissante, qui sera prochainement renouvelée avec une équipe de raccordement.



|Alex SENNERET

OBJECTIFS Qualité 2020



INDICATEURS
au 31.07.2020

Résultat d'entreprise >	En attente de l'impact COVID-19	
100 % EIM		69 % 
Diminuer coût des non-conformités ≤ 40 000 €		Coût : 11 182 € 
Diminuer casses anormales véhicules et engins < 30 000 €		Coût : 13 511 € 



FICHES DE NON CONFORMITE de janvier à février 2020

ENTREPRISE	OBJET DE NON CONFORMITE	ACTION CURATIVE	ACTION CORRECTIVE	COÛT DE LA NON CONFORMITE
LEE Decize	Non-respect des règles de raccordement sur un chantier provoquant la rupture du neutre	Réparations par nos soins et dédommagement d'un particuliers	¼ d'heure sécurité aux équipes de raccordement sur les règles de raccordement (CET- ITST IPS VAT-Rotation- mise en phase)	1 716 €
Divers fiches évènements				450 €
Dégâts au tiers chantier et divers				892 €
Total				3 158 €

CASSES ANORMALES VEHICULES ET ENGINs de janvier à février 2020

LEE Clermont infras 1 incident	1 560 €
LEE Decize 1 incident	480 €
LEE Saint-Flour Marvejols 1 incident	1 500 €
Total	3 540 €

OBJECTIFS Sécurité 2020

INDICATEURS
au 31.07.2020

Remonter les situations dangereuses ou presque accidents Objectif > 100 fiches	45 fiches 
Visites de chantier pour vérifier le déploiement des incontournables Objectif : 196 visites	94 visites 
0 accident / 0 blessé	TF : 0 
Objectifs → Taux de Fréquence : <5 → Taux de Gravité : <0.2	TG : 2.95 

NOS REGLES D'OR - EVALUATION DES 11 INCONTOURNABLES

Non maîtrisé
 A améliorer
 A conforter
 Acquis

OBJECTIFS Environnement 2020

INDICATEURS
au 31.07.2020

Valoriser nos déchets par un meilleur tri Objectif : Taux de recyclage > 90%	83 % 
--	--



| Sébastien NINY